



BULLETIN TECHNIQUE

de la Station d'Avertissements Agricoles

RHONE-ALPES

4, Place Gensoul — LYON Téléphone: 37-20-56
C. C. P. LYON 9430-12 Régisseur Recettes Protection végétaux
Abonnement: 1000 Fr par an

Lisez sur l'enveloppe de votre bulletin
le numéro de votre région

N° 259

2 Juillet 1959

AVERTISSEMENTS

Renouvellement de traitements à la suite des averses du 24 au 26 Juin

En règle générale, une forte averse orageuse de 15 à 20 minutes aussi bien qu'une pluie modérée de 4 à 6 heures peut entraîner une proportion suffisante du dépôt d'entiparasitaire pour en justifier le renouvellement. Dans toutes les plantations où ces conditions avaient été réalisées au cours de la semaine dernière, les traitements conseillés dans les précédents bulletins devront être renouvelés d'urgence, si cela n'a pas déjà été fait depuis le 26.

TORDEUSE ORIENTALE DU PECHER: en pépinières, ainsi que sur abricots ou pêches à récolter après le 20 Juillet.

Au cours de la semaine dernière, on a observé une forte recrudescence de l'activité de ce papillon. Les pénétrations de larves risquent de devenir graves à partir du 5 Juillet. C'est donc avant le 5 Juillet qu'un traitement devra être appliqué à l'aide d'un des produits suivants:

- (D.D.T. à 50% de matière active à raison de 150gr/hl de matière active
- (D.D.T. émulsion à raison de 120gr/hl de m.a.
- (Parathion ethyle à 25gr/hl de m.a.
- (Oléoparathion à 20gr/hl de m.a.

BLACK-ROT DE LA VIGNE (vignoble de Savoie)

On renouvellera les traitements dès maintenant à une cadence plus serrée: 10 à 12 jours seulement jusque vers la fin de juillet.

CARPOCAPSE: La sortie de la 2ème génération de papillons est imminente dans les régions les plus chaudes de la Circonscription. On peut dès maintenant prévoir le 1er traitement de cette génération pour la période du 12 au 17 Juillet dans les régions qui ont été les premières touchées par la 1ère génération et dont la liste figure dans les bulletins N° 253 du 15 Mai et 254 du 23 Mai.

INFORMATIONS

ARAIGNEES ROUGES: La deuxième génération, très échelonnée suivant les espèces, est déjà apparue. On utilisera de préférence un acaricide-ovicide d'été.

POURRITURE DES FRUITS: (abricots et pêches notamment)

Dès l'apparition des premiers dégâts, appliquer un fongicide de synthèse (captane, zirame ou thirame). De toutes façons des traitements insecticides appliqués en temps utile réduisent fortement les chances de pourriture.

MOUCHE MEDITERRANEEENNE DES FRUITS (sur pêcher et abricotier)

Les premiers insectes ont pu être capturés à la faveur des poussées de chaleur de la 2ème moitié de Juin.

Dès maintenant on doit mettre en place le dispositif d'alerte: gobe-mouches contenant une solution à 3% de sulfate d'ammonium (1 pour 2 ou 3 arbres seulement s'il s'agit d'un simple contrôle du vol).

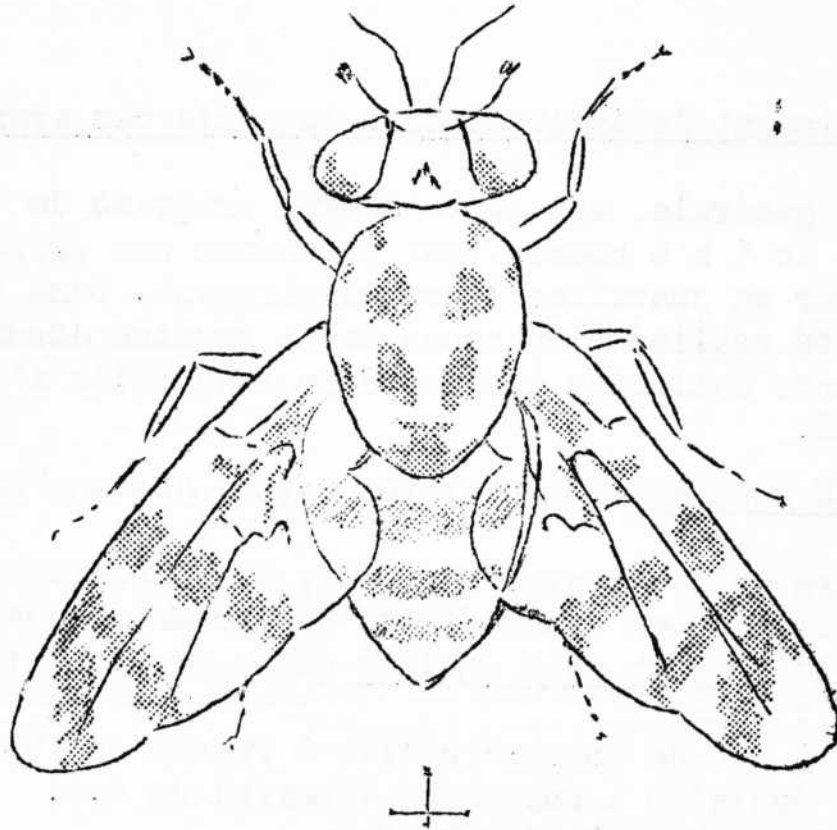
DLP EC-7-59 030765

7261

Lorsque les premières captures ont été observées, un traitement devra être appliqué dès la première période chaude. On utilisera soit un parathion, soit un Malathion, soit du Dipterex, de préférence en association avec du D.D.T., ou un des nouveaux esters phosphoriques à action systémique (type Rogor ou Daphène).

Nous fournissons ci-dessous un schéma de la Mouche des fruits avec l'indication des dimensions réelles.

Les yeux sont verts, le thorax gris et noir, l'abdomen gris et jaune et les ailes transparentes tachées de gris et jaune.



Dimensions réelles

Le Contrôleur chargé des
Avertissements Agricoles
P.LATARD

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux
A.PITHILOUD